

# СОСТОЯНИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА

## г. Пермь

Наблюдения проводятся на 7 ПНЗ по 24 загрязняющим веществам: *взвешенные вещества (пыль), диоксид серы, оксид углерода, диоксид азота, оксид азота, сероводород, фенол, хлорид водорода, фторид водорода, аммиак, формальдегид, бенз(а)пирен, бензол, ксилолы, толуол, этилбензол, тяжелые металлы (хром, свинец, марганец, никель, цинк, медь, железо, кадмий).*

Адреса постов:

- ПНЗ №12 – ул. Качканарская, 45;
- ПНЗ №13 – ул. Уральская, 91;
- ПНЗ №14 – ул. Л.Шатрова, 1;
- ПНЗ №16 – ул. Пушкина, 112;
- ПНЗ №17 – пер. ул. Композитора Глинки и ул. Архитектора Связева;
- ПНЗ №18 – ул. Победы, 41;
- ПНЗ №20 – ул. Крупской, 83Б.

В ноябре 2017 года в целом по городу зарегистрирован 1 случай превышения максимальной разовой ПДК<sub>м.р.</sub> (в октябре – 4 случая) по веществу:

**Хлорид водорода** – 1 случай превышения максимальной разовой ПДК<sub>м.р.</sub> обнаружен на ПНЗ №18 03.11.2017 в 19.00ч. и составил 2,6ПДК. В целом по городу средняя месячная концентрация за ноябрь ниже 1ПДК.

**Аммиак** - средняя месячная концентрация превысила ПДК<sub>с.с.</sub> на ПНЗ №14 в 1,1 раза. В целом по городу средняя месячная концентрация за ноябрь ниже 1ПДК.

**Формальдегид** – средняя месячная концентрация превысила ПДК<sub>с.с.</sub> на ПНЗ №14 в 1,7 раза. В целом по городу средняя месячная концентрация за ноябрь ниже 1ПДК.

По остальным определяемым веществам случаев превышения максимальных разовых и среднесуточных ПДК не обнаружено.

### Дополнительные сведения за октябрь 2017 г.

#### по тяжелым металлам

По свинцу, марганцу, никелю, цинку, меди, железу, кадмию, хрому превышений ПДК<sub>с.с.</sub> не зарегистрировано.

### Максимальные концентрации загрязняющих веществ

#### г. Пермь

Вещество	Концентрация в долях ПДК <sub>м.р.</sub>	Дата обнаружения	Общее число случаев превышения ПДК
ПНЗ №18 Хлорид водорода	2,6	03	1